

Brennholzverkauf Gemeinde Magstadt FWJ 2020

Los-Nr *	Fest-meter	Baumart / Lagerort	Preis	Datum
* bitte die "P.." -Nr ignorieren!				
BUCHE / (HAINBUCHE)				
144	4,1	Schönbüchlesweg	260,-	
EICHE / ROTEICHE				
<i>aus maschineller Aufarbeitung (ca 4m-Längen)</i>				
<i>zum Pfosten sägen/spalten geeignet!!</i>				
47	4,1	Ewigkeitsallee	245,-	
53	4,0	Ewigkeitsallee	240,-	
EICHE LANGHOLZ				
180	6,6	Warmbronner Weg	375,-	
ESCHE				
134	4,7	Bodensee-Leitung	280,-	
142	6,1	Kurvenweg	365,-	
BIRKE				
<i>aus maschineller Aufarbeitung (ca 4m-Längen; schön schlank!)</i>				
2	3	Kernsaatschulweg	180,-	
3	2,8	Kernsaatschulweg	170,-	
4	2,6	Kernsaatschulweg	155,-	
6	2,9	Kernsaatschulweg	175,-	
11	5,6	Kernsaatschulweg	335,-	
12	6,3	Kernsaatschulweg	380,-	
13	5,6	Kernsaatschulweg	335,-	
32	2,6	Battentalweg	155,-	
59	3,1	Buchenbuschweg	185,-	
62	3,9	Buchenbuschweg	235,-	

Brennholzverkauf Gemeinde Magstadt FWJ 2020

Los-Nr *	Fest-meter	Baumart / Lagerort	Preis	Datum
* bitte die "P.." -Nr ignorieren!				
BIRKE (Langholz)				

97	0,8	L 1189	50,-	
101	1,7	L 1189	100,-	
WEIDE / PAPPEL				
<i>aus maschineller Aufarbeitung (ca 4m-Längen)</i>				
34	1,5	Battentalweg	60,-	
KIRSCH E				
16	3,8	Kernsaatschulweg	230,-	
31	3,5	Battentalweg	210,-	
FICHTE				
15	2,2	Kernsaatschulweg	100,-	
50	1,5	Ewigkeitsallee	65,-	
vom letzten Jahr				
BUCHE / (HAINBUCHE)				
220	4,3	Warmbronner Kopf / oberer Krampfainweg	275,-	250,00
EICHE LANGHOLZ				
6 / 161	9,7	Leimbachsträßle	550,-	450,00
11 / 215	12,8	Unterer Krampfainweg	730,-	595,00
BIRKE				
<i>aus maschineller Aufarbeitung (ca 4m-Längen; schön schlank!)</i>				
209	3,2	Warmbronner Kopf / oberer Krampfainweg	208,-	160,00
210	6,3	Warmbronner Kopf / oberer Krampfainweg	410,-	315,00
93	1,2	Ochsenbrünnlesweg	70,-	45,00
FICHTE				
3 / 17	2,0	Leimbachsträßle	100,-	80,00
5 / 14	3,7	oberer Krampfainweg (Warmbronner Kopf)	185,-	150,00
5 / 19	2	Dürregartweg	100,-	75,00
13 / 143	1,5	Dürregartweg	70,-	50,00
KIEFER				
5 / 211	4,7	oberer Krampfainweg (Warmbronner Kopf)	235,-	200,00

Heizwert-Tabelle: (je fm trockenes Brennholz ~ 20% Wassergehalt)

Pappel / Weide / Li 1860 / 2410 / 2260 kWh

Fichte / Kiefer 2130 / 2600 kWh

Ahorn 2760 kWh

Birke 2950 kWh

Buche 3050 kWh

Esche 3100 kWh

Eiche 3110 kWh